

Утверждаю:

Министр лесного хозяйства

Кировской области

С.В.Салин

« 21 » Февраля 2017г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 35**

лесных насаждений Паркового лесничества (лесопарка)  
министерства лесного хозяйства Кировской области  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рубежниковское сельское		51	30	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836299/04951957

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,46.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836299/04951957

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,46.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836299/04951957

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, возраст, лет 0,07.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04951975

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, возраст, лет 0,07.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04951975  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04951975  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836306/04951976  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836301/04951991  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836306/04951993  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 28,

высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836305/04952005

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,  
высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836305/04952005

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04952010

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04952010  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04952010  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04952010  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836302/04952010  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, возраст, лет 0,07.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836301/04952015

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836314/04952150

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, возраст, лет 0,07.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836314/04952150

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836321/04952150

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,46.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836321/04952150  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836321/04952150  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 0,94.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836331/04952132  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836331/04952132  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836229/04952128  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода Е, диаметр, см 44, высота, м 28, возраст, лет 1,99.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,99	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836310/04952176  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода С, диаметр, см 24, высота, м 23, возраст, лет 0,47.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,44	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836312/04952183  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836312/04952183  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
3.3. Порода С, диаметр, см 24, высота, м 23, возраст, лет 0,47.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,47	С	2017 г

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836331/04952132

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,46.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836222/04952129

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836330/04952124

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 40, высота, м 27, возраст, лет 1,60.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,60	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836229/04952128

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836310/04952184

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода C, диаметр, см 16,  
высота, м 18, возраст, лет 0,17.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,17	C	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836312/04952191

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода C, диаметр, см 44,  
высота, м 28, возраст, лет 1,82.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,82	C	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836314/04952184

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода E, диаметр, см 36,  
высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	E	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836318/04952191

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода E, диаметр, см 36,  
высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	E	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836318/04952191  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 0,94.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836318/04952191  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 0,94.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836319/04952197  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,46.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836325/04952199  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836325/04952199
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836325/04952205
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836325/04952205
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 40, высота, м 27, возраст, лет 1,60.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,60	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836339/04952209
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836343/04952212
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 1,25.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836343/04952212
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, возраст, лет 0,07.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836350/04952151
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой
- 3.3. Порода С, диаметр, см 32, высота, м 26, возраст, лет 0,91.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,91	С	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836340/04952202
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода С, диаметр, см 32, высота, м 26, возраст, лет 0,91.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,91	С	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836340/04952202  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
 3.3. Порода C, диаметр, см 40,  
 высота, м 27, возраст, лет 1,48.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,48	C	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836340/04952202  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
 3.3. Порода C, диаметр, см 28,  
 высота, м 25, возраст, лет 0,67.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,67	C	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836340/04952202  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
 3.3. Порода E, диаметр, см 28,  
 высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	E	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836340/04952202  
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой  
 3.3. Порода C, диаметр, см 28,  
 высота, м 25, возраст, лет 0,67.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,67	C	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836331/04952197  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее  
3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 27, возраст, лет 1,18.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,18	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836331/04952197  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухосто~~й~~  
3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 27, возраст, лет 1,18.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,18	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836349/04952201  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 27, возраст, лет 1,18.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,18	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836349/04952201  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 27, возраст, лет 1,18.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,18	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836349/04952201

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 0,68.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

*своевременная вывозка заготовленной древесины, очистка лесосек путём сбора порубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.*

Дата проведения обследований 27.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М.

лесничий Рубежнинского сел. уч. л-ва Леушин С.М.

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

Приложение 4  
к акту лесопатологического обследования

**ПЕРЕЧЕНТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

Рубежнинское сел. Кв51. выд 30

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева		Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
						7	8		
1			3	4	5	6	7		9
2	5836290/04951906	Е	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г	
3	5836290/04951906	Е	16	16	0,16	свежий бурелом	УАД	2017 г	
4	5836293/04951920	С	26	32	0,91	Зависшее	УАД	2017 г	
5	5836293/04951920	С	27	36	1,18	Зависшее	УАД	2017 г	
6	5836299/04951957	Е	21	24	0,46	Зависшее	УАД	2017 г	
7	5836299/04951957	Е	13	12	0,07	свежий сухостой	УАД	2017 г	
8	5836302/04951975	Е	13	12	0,07	Зависшее	УАД	2017 г	
9	5836302/04951975	Е	26	36	1,25	Зависшее	УАД	2017 г	
10	5836302/04951975	Е	16	16	0,16	Зависшее	УАД	2017 г	
11	5836306/04951976	Е	16	16	0,16	Зависшее	УАД	2017 г	
12	5836301/04951991	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г	
13	5836306/04951993	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г	
14	5836305/04952005	Е	26	36	1,25	Зависшее	УАД	2017 г	
15	5836305/04952005	Е	23	28	0,68	Зависшее	УАД	2017 г	
16	5836302/04952010	Е	23	28	0,68	Зависшее	УАД	2017 г	
17	5836302/04952010	Е	16	16	0,16	Зависшее	УАД	2017 г	
18	5836302/04952010	Е	26	36	1,25	Зависшее	УАД	2017 г	
19	5836302/04952010	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г	
20	5836302/04952010	Е	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г	
21	5836301/04952015	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г	
22	5836314/04952150	Е	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г	
23	5836314/04952150	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г	
24	5836321/04952150	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г	
25	5836321/04952150	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г	
26	5836321/04952150	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г	
27	5836331/04952132	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г	
28	5836331/04952132	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г	
29	5836331/04952132	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г	
30	5836222/04952129	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г	
31	5836330/04952124	Е	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г	

32	5836229/04952128	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
33	5836229/04952128	Е	28	44	1,99	свежий ветровал	УАД	2017 г
34	5836310/04952176	С	23	24	0,47	свежий ветровал	УАД	2017 г
35	5836312/04952183	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
36	5836312/04952183	С	23	24	0,47	Зависшее	УАД	2017 г
37	5836310/04952184	С	18	16	0,17	свежий ветровал	УАД	2017 г
38	5836312/04952191	С	28	44	1,82	свежий бурелом	УАД	2017 г
39	5836314/04952184	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
40	5836318/04952191	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
41	5836318/04952191	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
42	5836318/04952191	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
43	5836319/04952197	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
44	5836325/04952199	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
45	5836325/04952199	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
46	5836325/04952205	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
47	5836325/04952205	Е	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г
48	5836339/04952209	Е	23	28	0,68	Зависшее	УАД	2017 г
49	5836343/04952212	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
50	5836343/04952212	Е	13	12	0,07	свежий сухостой	УАД	2017 г
51	5836350/04952151	С	26	32	0,91	свежий сухостой	УАД	2017 г
52	5836340/04952202	С	26	32	0,91	свежий ветровал	УАД	2017 г
53	58366340/04952202	С	27	40	1,48	свежий ветровал	УАД	2017 г
54	5836340/04952202	С	25	28	0,67	зависшее	УАД	2017 г
55	5836340/04952202	Е	23	28	0,68	зависшее	УАД	2017 г
56	5836340/04952202	С	25	28	0,67	свежий сухостой	УАД	2017 г
57	5836331/04952197	С	27	36	1,18	зависшее	УАД	2017 г
58	5836331/04952197	С	27	36	1,18	свежий сухостой	УАД	2017 г
59	5836349/04952201	С	27	36	1,18	свежий ветровал	УАД	2017 г
60	5836349/04952201	С	27	36	1,18	свежий ветровал	УАД	2017 г
61	5836349/04952201	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Суханов С.М.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа

02.10.2017 г.

Телефон

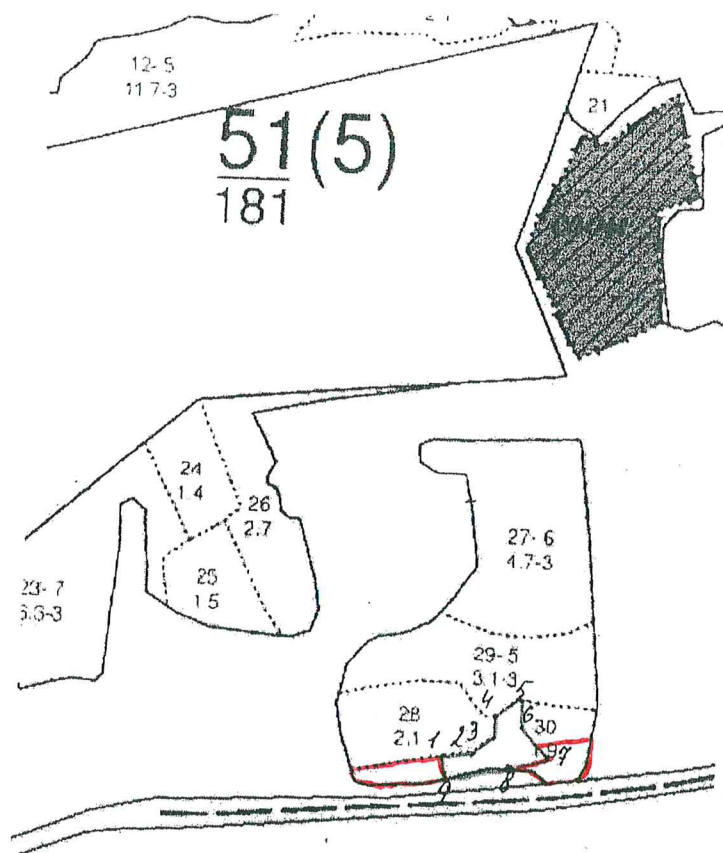


Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

Абрис расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/уборка аварийных деревьев (нужное подчеркнуть)

в кв. 51 выд. 30 на площади 0,5 га Паркового лесничества Рубежнинское сел участкового лесничества участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть) ООО «УК Лесхоз», № 37-133 от 10.01.2017

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/уборка аварийных деревьев

пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись

ФИО Леушин С.М. Подпись

Дата составления документа 02.10.2017 г. Телефон \_\_\_\_\_

№ п/п вдл гла	Пло- щадь гла	Состав, подрост, под- лесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проник. Наименование кате- горий незалес. земель. Хар. лесных (культур). Капитальная оценка								Категория защит.лесов: Зеленые зоны								Хозяйственное мероприятие				Квартал: 51		
		Я р у с	Выс- ота леса	Элемент раст	Возр- аст	Выс- ота мет- ра	Для леса	Гру- ппа	Кла- сс	Бо- ни- тет	Тип леса	Пол- нота	Запас сырораст. леса, км³	Клас- с	Запас на выделе, кбм	Ход	Сухо- стое (стар- шего)	Вар- то- го	Поро- да	общий на вы- дел	по ти- ко- вым составам	то- вари- чес- ким	общая	Захламленность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

подрост: 10Е; (30); 2.5 м.; 1 тыс.шт/га

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн., эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Селекционная оценка: Нормальные

6Е3С1Б

1	23	6 Е	110	21	30	6	6	3	Ч	0.7	240	1128	451	1	47	47	
2	C	2 C	23	32	B3								226	1			
2	E	2 E	80	20	24								226	1			

подрост: 10Е; (40); 3 м.; 1 тыс.шт/га

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн., эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Селекционная оценка: Нормальные

4Б3ОС1ОЛС2Е+С

1	14	4 Б	45	14	18	5	4	3	РТ	0.7	90	279	112	2
3	ОС	3 ОС	14	20	C2								84	3
1	ОЛС	1 ОЛС	12	14									28	3
2	E	2 E	13	16	B2								56	1

подлесок: Р Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн., эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности: Состав неоднородный, расположение пород куртинно-групповое, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

С

С

подлесок: Р МЖ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Средняя, стадия дигресии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, расположение пород куртинно-групповое, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Е

подлесок: Р МЖ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Средняя, стадия дигресии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Е

подлесок: Р МЖ Редкий